



**PENGEMBANGAN PERANGKAT MODEL *CREATIVE  
RESPONSIBILITY BASED LEARNING (CRBL)* MATERI  
FLUIDA STATIK UNTUK MELATIHKAN KREATIVITAS  
ILMIAH DAN TANGGUNG JAWAB PESERTA DIDIK**

**SKRIPSI**

Untuk Memenuhi Persyaratan dalam Menyelesaikan  
Program Strata-1 Pendidikan Fisika

**Oleh:**

Muhammad Feyzar Rif'at

NIM A1C415053

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN FISIKA  
JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN IPA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARMASIN**

**2020**